PCT

世界知的所有権機関 国際事務局



特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(51) 国際特許分類6 G02F 1/1335

A1

JP

JP

(11) 国際公開番号

WO99/53369

(43) 国際公開日

1999年10月21日(21.10.99)

(21) 国際出願番号

PCT/JP99/01865

(22) 国際出願日

1999年4月7日(07.04.99)

(30) 優先権データ

特願平10/96497

1998年4月8日(08.04.98)

特願平10/160866

1998年6月9日(09.06.98)

(71) 出願人(米国を除くすべての指定国について) セイコーエプソン株式会社

(SEIKO EPSON CORPORATION)[JP/JP]

〒163-0811 東京都新宿区西新宿2丁目4番1号 Tokyo, (JP)

(72) 発明者;および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ)

前田 強(MAEDA, Tsuyoshi)[JP/JP]

奥村 治(OKUMURA, Osamu)[JP/JP]

岡本英司(OKAMOTO, Eiji)[JP/JP]

関 琢巳(SEKI, Takumi)[JP/JP]

〒392-8502 長野県諏訪市大和3丁目3番5号

セイコーエプソン株式会社内 Nagano, (JP)

(74) 代理人

鈴木喜三郎,外(SUZUKI, Kisaburo et al.) 〒392-8502 長野県諏訪市大和3丁目3番5号

セイコーエプソン株式会社 知的財産部内 Nagano, (JP)

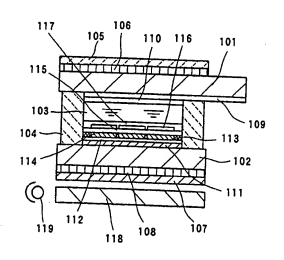
(81) 指定国 CN, KR, US

添付公開書類

国際調査報告書

LIQUID CRYSTAL DISPLAY AND ELECTRONIC DEVICE

(54)発明の名称 液晶装置及び電子機器



When a backlight (119) is turned on in dark ambient light, white light emitted from the surface of a lighting plate (118) passes through a polarizer (107), a phase plate (108), a semitransparent reflector (111) inside a substrate (102) and transparent electrodes (116), and enters a liquid crystal layer (3). The light leaving the liquid crystal cell passes through a phase plate (106) and a polarizer (105) and exits. In bright РСТ

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 F004344W000	今後の手続き	については、	国際調査報 及び下記5	受告の送付通知様式(PCT/ISA/22 を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP99/01865	国際出願日	07.04		優先日 (日.月.年) 08.04.98					
出願人 (氏名又は名称)				(1117)					
セイコーエプソン株式会社									
国際調査機関が作成したこの国際調査 この写しは国際事務局にも送付される	至報告を法施行 う。	規則第41条(PCT18	条)の規定に従い出願人に送付する。					
この国際調査報告は、全部で 3	ページであ	3 。							
□ この調査報告に引用された先行技									
			ທ່ວ. 						
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除く この国際調査機関に提出され	ほか、この国際 ルた国際出願の	詳出願がされる 翻訳文に其づ	たものに基っ き国際調本	づき国際調査を行った。					
□ この国際出願は、ヌクレオチド □ この国際出願に含まれる書面	又はアミノ酸酯 fiによる配列表	2列を含んでお	るり、次の配	己列表に基づき国際調査を行った。					
□ この国際出願と共に提出され	にフレキシブ	レディスクに	よる配列表						
□出願後に、この国際調査機関	に提出された	彗面による配	列表						
□ 出願後に、この国際調査機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表□ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の優勝の提出があった。									
								□ 書面による配列表に記載した 書の提出があった。	配列とフレキシ
2.	ごきない(第1	闡参照)。							
3.	(第Ⅱ欄参照)	0							
1. 発明の名称は 🛛 出願人	が提出したもの	りを承認する。							
_	すように国際調								
		·+1双(大) //*] F/:	火した。						
. 要約は X 出願人	が提出したもの)を承認する。							
	に示されている 査機関が作成し 調査機関に意見			7条(PCT規則38.2(b))の規定により 登調査報告の発送の日から1カ月以内にこ					
. 要約書とともに公表される図は、 第1 図とする。区 出願人な									
	は図を示さなか								
_	き明の特徴を一	•	いる						
式PCT/ISA/210 (第1ページ									

様式PCT/ISA/210 (第1ページ) (1998年7月)

国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP99/01865

A. 発明の原	属する分野の分類	(国際特許分	類(IP(C))					
I	nt. Cl ⁶	G02F	1/133	5					
						···			
B. 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))									
調査を行った第 	夜小似資料(国際 4	守計分類 (1	PC))				*		
I	Int. Cl° G02F 1/1335								
最小限資料以外									
	本国実用新案公報								
	本国公開実用新案本国登録実用新案								
	本国登録実用新案 本国実用新案登録	:公報]	1996-	199	8年				
国際調査で使用	 用した電子データ~	ベース(デー	タベースの	 D名称、	調査に使	用した用語			
							•		
の関連せ	 ると認められる文ii	4							
引用文献の	こと見のフォレの文章	<u> </u>						関連する	
カテゴリー*	引用文献名	及び一部の	箇所が関連	車すると	ときは、その	の関連する	箇所の表示	請求の範囲の番	号
				() >	1 = 1 M- 1/1	/ Lat b. / A. A.	1.		
Y	」	29241	3, A	(カシ	才計算榜 96)	殊式会を (ファミ	t) ミリーなし)	1 - 16	
							() ()		
. Y	JP, 6-; 8. 11月.	31389	0, A	(凸版	印刷株式	会社)	: II #2 I \	1 - 16	
	0. 11Д.	1994	(00.	1 1	. 94)		() — (x U)		
Y	JP, 50-	-9035	1, A	(株式	会社日立	製作所)	· 11 - 2-1 \	5	
	19.7月.	1975	(19.	0 7	. (5)	(ノアミ	(リーなし)		
Y	ЛР, 9−:	17171	7, A	(凸版	印刷株式	会社)		5	
	30.6月.	1997	(30.	0 6	. 97)	(ファミ	(リーなし)		
X C欄の続き	とにも文献が列挙で	されている。				『テントファ	・ミリーに関する	る別紙を参照。	
* 引用文献の)カテゴリー				<u></u>	 日の後に公	 表された文献		
「A」特に関連	車のある文献ではた	なく、一般的	技術水準を	を示す	「T」国際	際出願日又	は優先日後に公	表された文献であっ	- 1
もの	賃日前の出願また に	+佐むである	が 国際月	16百日			するものではな めに引用するも	く、発明の原理又は の	t理
	\$表されたもの ☆表されたもの	ATTRI COVO	//·、国际D	TINN I	「X」特i	こ関連のあ	る文献であって	、当該文献のみで発	ぎ明
	と張に疑義を提起で は 100 km を 100 km							考えられるもの	
	(は他の特別な理問 理由を付す)	日を催立する	ために別れ	H 79 0				、当該文献と他の1 て自明である組合せ	
「〇」口頭によ	る開示、使用、原				よ・	って進歩性だ	がないと考えら	れるもの	
「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献									
国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 3.07.99									
29.06.99									
国際調査機関の	2名称及びあて先				特許庁審	查官(権限(のある職員)	2 X 9 2 2	6
	特許庁(ISA/					宮本 昭彦	1 (22)) fir	\dashv
郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号			電話番号	03-3	581-110	1 内線 3294			



国際出願番号 PCT/JP99/01865

G (/#::		号 PCT/JP9	9/01865
<u>C</u> (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連	する箇所の表示	関連する請求の範囲の番
Y			明水の範囲の角
_	JP, 7-318929, A√(カシオ計算機株式会 8. 12月. 1995 (08. 12. 95) (ファ	:社) ミリーなし)	10, 13, 15
P, A	JP, 10-325953, A√(ソニー株式会社) 8. 12月. 1998 (08. 12. 98) (ファ	,	1 10
	8. 12月. 1998 (08. 12. 98) (ファ	ミリーなし)	1 - 16
		-	
		1	
		·	
	A/210(第2ページの続き)(1998年7月)		

PATENT COOPERATION TREATY **PCT**

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

(PCT Article 18 and Rules 43 an 44)

F0	oplicant's or agent's file re 104344WO00	ACTION	see Notificatio (Form PCT/IS	n of Transmittal of International Search Report A/220) as well as, were applicable, item 5 belo
Int	ernational application No.	International filing date (d	ay/month/vear)	(Earliest) Priority date (day/month/year)
	T/JP99/01865	07. 04. 99	, , , , , ,	
Ap	plicant	1 0.1011.)		02. 09. 99
	Seiko Epson Co	prporation		
	s international search repo	ort has been prepared by this International Searce py is being transmitted to the International Bure ort consists of a total of 3 sheets. anied by a copy of each prior art document cited	cau.	l is transmitted to the applicant
ı.	Certain claims we	re found unsearchable (see Box I).		
2.	Unity of invention	is lacking (see Box II).		
	The international ap	oplication contains disclosure of a nucleotide ar h was carries out on the basis of the sequence li	nd/or amino acid s sting	sequence listing and the
		filed with the international application		
		furnished by the applicant separately f		131 application
		but not accompanied by a sta	atement to the effer	et that it did not include
		Transcribed by this Authority	men	national application as med.
	With regard to the title,	the text is approved as submitted by the app the text has been established by this Autho	plicant. rity to read as follo	ows:
				
	With regard to the abstra	ct, \(the text is approved as submitted by the	applicant.	
		the text has been established, according Box III. The applicant may, within one search report, submit comments to this	monin from the da	y this Authority as it appears in te of mailing of this international
,	The figure of the drawing	ts to be published with the abstract is:		
1	Figure No. <u>1</u>	□ as suggested by the applicant. □ because the applicant failed to suggest a □ because this figure better characterizes the state of the suggestion of the sugge	figure.	None of the figures.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP99/01865

A. CLA	SSIFICATION OF SUBJECT MATTER						
Int.Cl ⁶ G02F1/1335							
According	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
B. FIELDS SEARCHED							
Minimum Int	documentation searched (classification system folic . C1 G02F1/1335	wed by classification symbols)					
	00211/1333	**					
Documenta	tion searched other than minimum.						
Jits	ation searched other than minimum documentation survo Shinan Koho 1926–1996	to the extent that such documents are includ Toroku Jitsuyo Shinan Ko	ed in the fields searched				
Koka	r ofestivo similar kono 1971-1998	Jitsuyo Shinan Toroku Kob	10 1996-1998				
Electronic	Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, sea						
			- ,				
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category*	Citation of document, with indication, where	appropriate of the relevant passages	B				
Y	JP, 8-292413, A (Casio Cor	muter Co Ital	Relevant to claim No				
	5 November, 1996 (05. 11.	96) (Family: none)	1-16				
Y	JP, 6-313890, A (Toppan Pr	1 16					
j	8 November, 1994 (08. 11. 9	94) (Family: none)	1-16				
Y	JP, 50-90351, A (Hitachi, L	itd.).	5				
	19 July, 1975 (19. 07. 75) (Family: none)						
Y	JP, 9-171717, A (Toppen Pr	inting Co. Ital					
.	30 June, 1997 (30. 06. 97)	(Family: none)	5				
Y	JP, 7-318929, A (Casio Com	putor Co. Ital					
	8 December, 1995 (08. 12. 9	5) (Family: none)	10, 13, 15				
P, A	JP, 10-325953, A (Sony Corp.)		• • •				
	8 December, 1998 (08. 12. 9	8) (Family: none)	1-16				
1		- '					
	•						
Further	documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	•				
Special c	ategories of cited documents:						
A documen considere	defining the general state of the art which is not to be of particular relevance	date and not in conflict with the application	on but cited to understand				
: earlier do	cument but published on or after the international filing day	"X" document of particular relevance: the clair	ention med invention connect be				
cited to es	which may throw doubts on priority claim(s) or which is tablish the publication date of another citation or other	considered novel or cannot be considered when the document is taken alone	to involve an inventive step				
special re	ason (as specified) referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	"Y" document of particular relevance: the clair	med invention cannot be				
means	means document published prior to the investment of the combined with one or more other such documents such combined with one or more other such documents.						
the priorit	y date claimed	being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent fami					
ate of the act	ual completion of the international search						
29 Ju	ne, 1999 (29. 06. 99)	Date of mailing of the international search 13 July, 1999 (13. (report				
			•				
me and mai. Japane	ing address of the ISA/	Authorized officer					
simile No.	A-1010	Telephone No.					
rm PCT/IS.	A/210 (second sheet) (July 1992)						

特許協力条約



 $P \ C \ T$

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT1.8条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 F004344W000	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/) 及び下記5を参照すること。							
国際出願番号 PCT/JP99/01865	国際出願日 (日.月.年) ⁰	7.04.99	優先日 (日.月.年)	08.04.98				
出願人(氏名又は名称)	セイコー	・エプソン株式会社						
国際調査機関が作成したこの国際調 この写しは国際事務局にも送付され		第41条(PCT1)	8条)の規定に従い	い出願人に送付する。				
この国際調査報告は、全部で 3	ページである。							
この調査報告に引用された先行	支術文献の写しも添	付されている。		·				
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除 □ この国際調査機関に提出さ				〒った。 ・				
b. この国際出願は、ヌクレオチ □ この国際出願に含まれる書		を含んでおり、次の	の配列表に基づき	国際調査を行った。				
□ この国際出願と共に提出さ	れたフレキシブルテ	ディスクによる配列	表	•				
□ 出願後に、この国際調査機	関に提出された書面	fiによる配列表						
出願後に、この国際調査機		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
│ │ │ │ │ 出願後に提出した書面によ 書の提出があった。	□ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 書の提出があった。							
	た配列とフレキシフ	ブルディスクによる	配列表に記録した	配列が同一である旨の陳述				
2. 請求の範囲の一部の調査	ができない(第I欄	参照)。		•				
3. 党明の単一性が欠如して	ハる(第Ⅱ欄参照)。	•						
4. 発明の名称は 🗵 出	頼人が提出したもの	を承認する。						
口次	に示すように国際調	査機関が作成した。	•					
_	,							
5. 要約は 🗓 🗓	頼人が提出したもの	を承認する。						
国		た。出願人は、こ	の国際調査報告の	規則38.2(b)) の規定により 発送の日から1カ月以内にこ				
6. 要約書とともに公表される図は 第 <u>1</u> 図とする。区 出		である。	<i>t</i> s	:L				
	願人は図を示さなか	った。		,				
□ *	図は発明の特徴を一	-層よく表している	•					

様式PCT/ISA/210 (第1ページ) (1998年7月)

国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP99/01865

A. 発明の履	属する分野の分類(国際特許分類(IPC))						
I	nt. Cl ⁶ G02F 1/1335		<u>-</u>				
ロ 御木をな	こった公野						
	fった分野 b小限資料(国際特許分類(IPC))						
	nt. Cl' G02F 1/1335						
•							
	の資料で調査を行った分野に含まれるもの						
	本国実用新案公報 1926-199 本国公開実用新案公報 1971-199						
	本国公開実用新案公報 1971-199 本国登録実用新案公報 1994-199 本国実用新案登録公報 1996-199	8年 8年					
ı							
国際調査で使用	引した電子データベース (データベースの名称) ・	、調査に使用した用語)					
	1 =31 \tab						
引用文献の	と認められる文献		関連する				
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連する	ときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号				
Y	JP, 8-292413, A (カシ	/才計算機株式会社)	1 —16				
÷	5. 11月. 1996 (05. 11	. 96) (ファミリーなし)	46				
Y	JP, 6-313890, A (凸版 8. 11月. 1994 (08. 11	取印刷株式会社) . 94) (ファミリーなし)	1 16				
Y	JP, 50-90351, A (株式19.7月.1975 (19.07	式会社日立製作所) 7.75)(ファミリーなし)	5				
Y	JP,9-171717, A (凸版 30.6月.1997(30.06	反印刷株式会社) 5. 97) (ファミリーなし)	5				
区 で欄の続き	にも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。				
もの 「E」国際出願	Oカテゴリー ■のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 頁日前の出願または特許であるが、国際出願日 ◇表されたもの	の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表さ て出願と矛盾するものではなく、 論の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、	発明の原理又は理				
「L」優先権主	三張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行	の新規性又は進歩性がないと考え 「Y」特に関連のある文献であって、	えられるもの。				
文献(玛	は他の特別な理由を確立するために引用する 胆由を付す)	上の文献との、当業者にとって	自明である組合せに				
	「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献						
国際調査を完了した日 29.06.99 国際調査報告の発送日 13.07.99							
国際調査機関の	0名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	2 X 9 2 2 6				
	国特許庁(ISA/JP) 耶便番号100-8915	宮本 昭彦 写 年					
	B千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 3294				

r			国际山嶼番ヶ 「С1/ 」「9:		
-	C (続き).				
	引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときに	は、その関連する箇所の表示	」関連する 請求の範囲の番号	
Ì	,,,,	3777211012 20 111-121717 121717	04 C 12 124 C 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	PILOT TERM	
	Y	JP, 7-318929, A (カシオ計 8.12月.1995~(08.12.9	算機株式会社)	10, 13, 15	
		8. 12月. 1995~(08. 12. 9	5) (ファミリーなし)		
	P, A	JP, 10-325953, A (ソニー 8. 12月. 1998 (08. 12. 9	株式会社)	1 - 16	
		8. 12月. 1998 (08. 12. 9	8) (ファミリーなし)		
		•			
			•		
		•			
	•				
				;	
			•		
		•		·	
1		•	•		
			•		
			•		
		•			
		•		·	
ł			•		
		•			
		*			
	:				
L		L <u> </u>			